Index of Claims

Appl	ication	/Control	No.
------	---------	----------	-----

10/697,656

Examiner
Ram N. Kackar

Applicant(s)/Patent under Reexamination

PETERSON ET AL.

Art Unit

1763

1	Rejected
11	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
	Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cli	aim	Т	Date							Claim Date							٢	Cl	aim	Date														
		T_		T	Т	T	Т	T	T	П		\neg r		Ť	Γ			٦			Г	П	ŀ			T	Т		Γ	Γ̈́	Ĺ	П	Г	Г
ळ	ina	90				1		1			7	<u> </u>	ina				l							ᡖ	ina	1							1	l
Final	Original	4/14/06			1						ü	=	Original											Final	Original									l
	\mathbb{L}°	14				1							0			1		i					- 1	-	0				1	l	ĺ			l
	1	V	T		Т			T		1		丁	51				\vdash					П	Ì		101	\vdash	†		T	1	✝	\vdash		┢
	2	1	Т			Т	Т	T		П			52									П	ı		102		1	1			一	T	Г	一
	3	V				Т	T	T	T	\sqcap		\neg	53	Г								П	ı		103	\vdash	1	\vdash	T	T	<u> </u>		Г	┢
	4	N	T					Τ					54									П		-	104				\vdash		T		Г	✝
	5	1		\mathbb{I}^{-}									55									П	Γ		105	Π					Г			Г
	6	\Box											56									П	ſ		106			\Box						Г
	7	N		\perp	\perp	_	\perp			Ш	L		57_												107									
<u> </u>	8_	✓			1_	1_	丄	\perp	1_	Ш			58												108									
L	9	Ш	_	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	丄	┸	┸	_	1_	Ш	\perp		59			L	L								109									
	10	V	_	1	1	1_	\perp	\bot	┸	Ш	<u> </u>		60						\Box			Ш	L		110								L	
	11	N	<u> </u>	_	╀	_	<u> </u>	╀	1_	Щ	L.		61			_	L		_			Ш	L		111		$oxed{oxed}$							
	12	N	-	₩	\downarrow	1	+	\bot	_	\sqcup			62	Ш			<u> </u>	Ш	_			Ш	L		112	L	\Box	_	L					匚
<u> </u>	13	L	\vdash	╄	┼-	4_	+	╁.	4_	\sqcup	<u> </u>		63	Ш		_		Щ		_		Ц	L		113	_	\perp			<u> </u>	_	$oxed{oxed}$	<u> </u>	\perp
	14	<u> </u>		4		4_	4_	+	+-	\vdash	<u> </u>		64	Ш		_	_	Щ				Ш	L		114		\perp	_	L_	<u> </u>	_	Щ	<u> </u>	L.
	15	<u> </u>	⊢	-	↓ _	-	+	╀	+-	Н			65	Ш					\dashv	_		Ш	L		115	_	_	_	_	_	匚		<u>_</u>	<u> </u>
<u> </u>	16 17	-	+	1	╁	+	+	+	+	Н	<u> </u>	4	66	Ш			\vdash	Ш		_		Ш	L		116		Щ	<u> </u>	_	┞	<u></u>	Ш	<u> </u>	\vdash
		┝	<u> </u>	⊬	╀	+-	╀	╀	+	Н	<u> </u>		67	Ш	_		\vdash	_	_	_		Ш	ŀ		117	L.	Ш			L.	<u> </u>	Щ	<u> </u>	<u> </u>
-	18 19	┝	├-	⊬	┼-	╀	+	+-	+	\vdash	<u> </u>		68	_	_		_	\dashv		_		Ш	ŀ		118	L	\square		_	_	<u> </u>		_	<u> </u>
-	20	┝	-	┼	+-	╀	╁	╀	╀	Н	\vdash		69	Н	\dashv			-		_	\dashv	Ш	-	_	119	_	-		_		<u> </u>	Щ	\vdash	╙
<u> </u>	21	┝	╀	┼	╁	╀	╁	╀	+-	\vdash			70		_				_	_		_	F		120	_	_		_	ļ	_		\sqcup	L
	22	<u> </u>	┢	╀	├-	╁	╀	╁	╁	╌	\vdash		71				Ш	_	_		\dashv		ŀ		121	_	\vdash		ļ_	<u> </u>	<u> </u>	Ш	oxdot	_
	23	-	╁	╁╌	╁╌	╁	+-	+	+-	┼┤		┥.	72 73		-			-		\dashv		\vdash	-		122	<u> </u>	Ш		<u> </u>		<u> </u>			
<u> </u>	24		├	╁	├-	╀	╀	╀╌	╁	Н	-		74	\dashv		_	Н		-		\dashv		-		123	_	\vdash		_	_				<u> </u>
-	25		┢	⊢	╁╌	╁	╁	+	+-	Н	<u> </u>		75			-	-	-	\dashv		-		-		124	_	\vdash		_	_		Н		<u> </u>
\vdash	26		-	╌	┢	+	╫	+	+	H	\vdash		76	\dashv		_		\dashv	-		-	-1	-		125 126	-	\vdash			<u> </u>	_	\vdash		<u> </u>
-	27	_	┢	╁	╁╾	+	+	╁╌	╁╴	Н	-		77				-	\dashv	\dashv	-	ᅱ	\dashv	-		127	⊢			\vdash	-	<u> </u>	-		H
	28		-	\vdash	1	╁	╁╌	╁╴	1-	Н			78	-	\dashv		\dashv		ᆉ	\dashv	\dashv	\dashv	-		128	-	Н	_		_		\vdash	_	\vdash
	29	-		<u> </u>	1	\vdash	╁	+-	+	\vdash	-		79	-	一	_		\dashv	-	┰	-		ŀ		129	\vdash	\vdash		\vdash	-	_	\vdash	\dashv	-
	30		! -	┢	T	1	✝	†-	\vdash	Н	\vdash		30	-			-	\dashv	┪	-	\dashv	\dashv	H		130	\vdash	\vdash	_	\vdash	\vdash	_	\vdash	\dashv	_
	31		Г		1	1-	T	T	\top	H			31	-1	\dashv			\dashv	\dashv	+	\dashv	\dashv	H	\dashv	131		\vdash				-	H	-	-
П	32				1		1	\top	T	\vdash			32	-	一	-			-	+	\dashv	\dashv			132		\vdash	_	H		\vdash	-	\dashv	
	33		Γ		Г	T	1	\vdash	T	П			33	7	\neg	\exists		\dashv	\dashv	\dashv	-	\dashv	上		133		\vdash			-	\vdash	\vdash	\dashv	_
	34					T		T	T	П			34	\neg		\dashv	_	\neg	\dashv	+	-	\dashv	 	_	134	\vdash	\vdash	-	Н		\vdash	\vdash	\dashv	
	35						Ι	Γ				1	35	\neg	7		\neg	寸		_	7	\neg	卜		135		H		\vdash			\dashv	\dashv	_
	36												36		\neg	\neg	_	1	\neg			\neg	F	i	136		H		\vdash	\vdash	\vdash	\dashv	\dashv	_
	37											1	37			\neg	\neg	\dashv	\neg	7	\dashv	\neg	r	T	137		H		\dashv	\vdash	\vdash	\dashv	\neg	\dashv
	38											1	38								\neg	\neg		一十	138		\Box	-	\vdash		\neg	\neg	\neg	\neg
\Box	39		Ĺ		\Box							T	39					\neg	\neg		\exists				139		П	\neg	\dashv	_	\exists	\neg	一	\dashv
oxdot	40	_					\Box						90					丁		_				$\neg \uparrow$	140		\Box	\neg			\neg	\neg	\dashv	\neg
	41				L							Ţ (91		\Box					丁	╗				141		П	一				\dashv	\neg	\neg
igwdow	42	_	<u> </u>	L	L	<u> </u>	<u>L</u>	<u> </u>	oxdot			9	2						\Box	J					142					\neg		\dashv	\neg	\neg
	43			L.	L	_				Ш		[9	3	\Box	$oldsymbol{\bot}$			\Box	$oldsymbol{\mathbb{I}}$	\Box	\Box				143							\neg	\neg	\neg
	44	_			_	<u>L</u>	<u> </u>	_	igspace	Ш			94		\Box					\Box					144						\neg		\Box	
	45	_		_	<u> </u>	<u></u>	<u> </u>	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	\sqcup		<u> </u>	19	5	\Box				\Box	\perp	\perp	$_{\perp}$ T				145								\neg	\neg
	46			_	_	<u> </u>	 	L	_		<u> </u>		6	_[146				\Box		\Box		╗	
\vdash	47	_		Щ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	┞_	_	\Box			7	\perp	\perp	_[_[\perp	\perp	\perp	\perp	\Box			147					\Box	\Box	\Box	\Box	\Box
	48	_		Щ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\sqcup	\Box		15	8		_	_			\perp	_		_		[148				\Box			\Box		
	49	_	_	Ш	_	├—	L _	 	\sqcup	Щ			9	4	_	_	_	4	4	\perp		_	L	[149					\Box	\Box	\Box	\Box	
	50		\Box		<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	L		L	1	00						Ш.	丄			L	L	150			\Box				\Box	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}$	┚